



## Грунт-эмаль ДекоТек ПРОФЕССИОНАЛ «3 в 1» по ржавчине

### Тип

Быстро сохнущая грунт-эмаль по ржавчине «3 в 1» DecoTech PROFESSIONAL предназначена для наружной и внутренней отделки металлических, деревянных, бетонных поверхностей.

### Область применения

Эмаль предназначена для окраски черных металлов (стальных, чугунных поверхностей). Основные объекты применения гаражные ворота, заборы, металлические ограждения, трубы, садовый инструмент, водосточные желоба, радиаторы отопления, различные металлоконструкции, эксплуатирующиеся в атмосферных условиях. Может применяться в качестве грунтовки в алкидных системах. Сочетает в себе свойства преобразователя ржавчины, антикоррозионного грунта и декоративной эмали. Образует шелковисто-матовое покрытие. Можно наносить на плотно держащуюся ржавчину. Не содержит свинца и хроматов. Сертифицирована для применения в детских, дошкольных, школьных и лечебно-профилактических учреждений.

### ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

<b>Расход</b>	8 – 12 м <sup>2</sup> /л в один слой в зависимости от пористости поверхности и метода нанесения.
<b>Сухой остаток</b>	Около 50 % по объему
<b>Плотность</b>	Около 1,1 -1,3 кг/л в зависимости от цвета
<b>Разбавитель</b>	Ксиол, Растворитель 646
<b>Способ нанесения</b>	Наносится кистью, валиком, безвоздушным или пневматическим распылителем в один-два слоя. При нанесении безвоздушным распылителем грунт-эмаль можно разбавлять на 5-15%, а при нанесении пневматическим распылителем на 20-30% до рабочей вязкости 20-30 сек. Диаметр форсунки безвоздушного распылителя 0,011"-0,015"; угол распыления выбирается в зависимости от формы окрашиваемой конструкции.

<b>Время высыхания при +23°C и относительной влажности 50%</b>	Время высыхания 1 слоя на отлип составляет 30 минут. Межслойная выдержка составляет 30 минут. Продолжительность высыхания увеличивается при понижении температуры и повышении относительной влажности воздуха.
<b>Блеск</b>	Шелковисто-матовый
<b>Цвет</b>	Готовые цвета близкие к эталонным под каталог RAL: графит (под RAL 7024), шоколадно-коричневый (под RAL 8017), серый (под RAL 7004), синий (под RAL 5005), черный (под RAL 9005), зеленый (под RAL 6005), ярко-жёлтый (под RAL1021*), красно-коричневый (под RAL3005*), белый.
<b>Стойкость к мытью</b>	Выдерживает воздействие моющих средств на активно эксплуатирующихся поверхностях, требующих частой влажной уборки.
<b>Стойкость к статическому воздействию воды при температуре (20±2)°C, ч, не менее</b>	48 часов без изменений
<b>Химстойкость</b>	Выдерживает воздействие уайт-спирита, масел, растворов солей, спирта.
<b>Термостойкость</b>	120°C сухого тепла.
<b>Хранение</b>	Допускается хранение и транспортировка при низких температурах от -40°C до +40°C. Эмаль хранить в плотно закрытой таре, предохраняя от воздействия влаги, прямых солнечных лучей и отопительных приборов. Гарантийный срок хранения в невскрытой заводской упаковке 2 года, со дня изготовления.
<b>Тара (наполнение)</b>	0,8 л (0,9 кг); 2,2 л (1,8 кг); 10 л (10 кг)

## ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

<b>Подготовка поверхности</b>	Удалить механические загрязнения, соли, смазочный материал и масло. Ржавые металлические поверхности очистить от пыли, грязи, отслаивающегося старого покрытия, при необходимости обезжирить. Поверхности, ранее окрашенные алкидными или масляными красками, зачистить до матового состояния. <u>Бетонные поверхности:</u> Бетонная поверхность должна быть сухой и выстоять 4 недели после изготовления. Цементное молочко удалить шлифованием. Относительная влажность бетона не более 97%.
<b>Условия при окраске</b>	Поверхность должна быть сухой и чистой. Температура воздуха и окрашиваемой поверхности от -10° до +35°C. Относительная влажность воздуха должна быть менее 80% во избежание слишком быстрого испарения растворителей, образования пузырьков и пор, ухудшения адгезии и т.п. Для исключения конденсации влаги температура поверхности должна быть выше точки росы не менее чем на 3 °C
<b>Окраска</b>	Эмаль перед применением тщательно перемешать, при необходимости допускается разбавить. Наносить на подготовленную поверхность кистью, валиком или распылением в 1-2 слоя.
<b>Очистка инструментов</b>	Инструменты промыть ксилом или растворителем 646 сразу после применения.
<b>Меры предосторожности</b>	Воспламеняющееся вещество. Избегать вдыхания паров растворителя. Не смешивать с другими лакокрасочными материалами и растворителями. Не выливать в канализацию, водоем или почву. Пустые сухие банки, а также остатки лакокрасочного материала утилизировать с соблюдением местного законодательства.